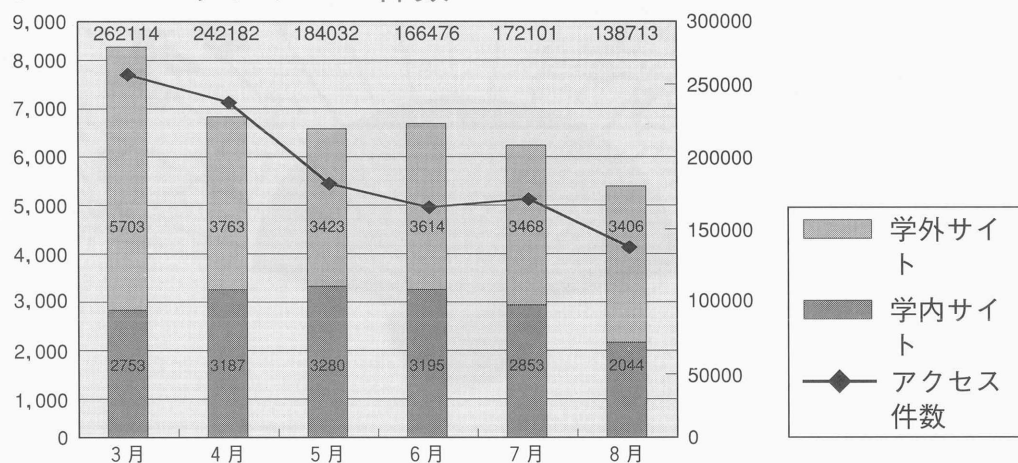


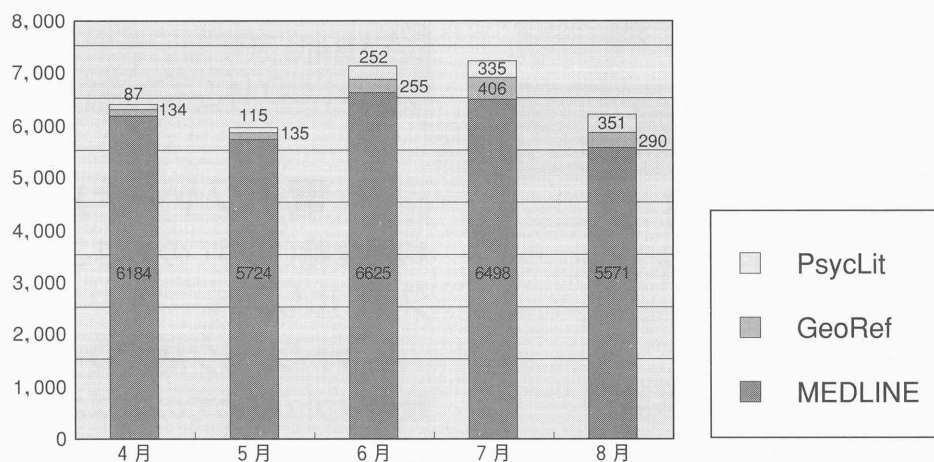
Title	電子図書館ネットワーク利用統計
Author(s)	
Citation	静脩 (1998), 35(2): 10-12
Issue Date	1998-10
URL	http://hdl.handle.net/2433/37508
Right	
Type	Article
Textversion	publisher

電子図書館ネットワーク利用統計（情報発信・配信）

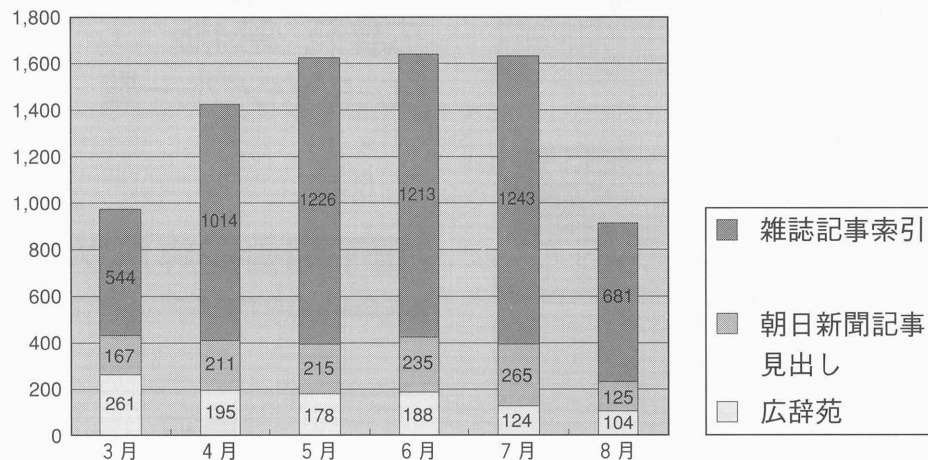
1. ホームページアクセス件数



2. 学術情報配信アクセス件数



3. ネットワーク版CD-ROMアクセス件数

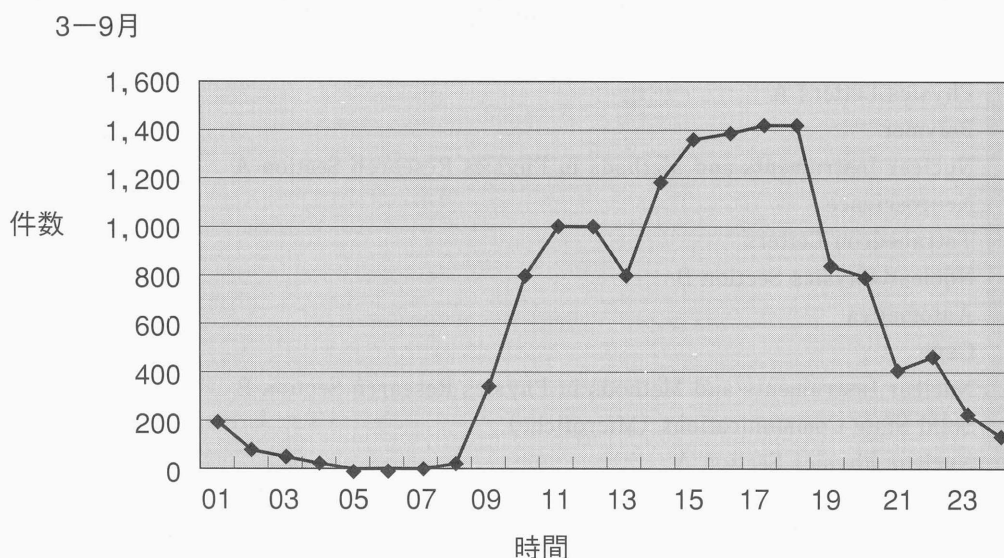


4. オンラインジャーナル利用状況 (1998. 3-9)

タイトル別利用件数

	Journal Title	Count
1	Acta Psychologica	1,217
2	Physics Letters A	1,098
3	Polymer	1,095
4	Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A	927
5	Neuroscience	721
6	Tetrahedron Letters	720
7	Nuclear Physics Section B	628
8	Automatica	604
9	Gene	594
10	Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section B	579
11	Solid State Communications (Microfiche)	534
12	Nuclear Physics Section A	509
13	Physics Letters B	453
14	Trends in Cell Biology	448
15	Vision Research	409
16	Trends in Ecology and Evolution	407
17	Trends in Biochemical Sciences	397
18	Trends in Genetics	327
19	Brain Research Reviews	307
19	Journal of Chromatography A	307
21	Molecular Brain Research	295
22	Phytochemistry	274
23	Pain	242
24	Biochemical Pharmacology	240
25	Earth and Planetary Science Letters	205
26	Journal of Public Economics	188
27	Applied Catalysis A: General	184
28	Lingua	145
29	BBA-Reviews on Cancer	144
30	Cognitive Brain Research	139
31	Developmental Brain Research	138
32	Journal of the American College of Cardiology	114
33	Tectonophysics	110
34	Geochimica et Cosmochimica Acta	69
35	Personality and Individual Differences	42
36	Water Science and Technology	40
37	Computer Methods in Applied Mechanics and Engineering	37
38	Neuropharmacology	34
39	Journal of Non-Crystalline Solids	15
40	European Journal of Operational Research	14
41	Long Range Planning (Microfiche)	12
42	Journal of Inorganic Biochemistry	6

オンラインジャーナル時間帯別利用件数



目次

『百万塔陀羅尼』の語るところ	1
ネットワーク時代の図書館サービス：アメリカ大規模大学図書館見学記	
①スタンフォード大学	3
総合人間学部図書館紹介シリーズ京都大学図書室巡り	6
平成10年度大学図書館職員長期研修に参加して	7
電子図書館を使ってみませんかー利用の手引きシリーズ	8
電子図書館ネットワーク利用統計（情報発信・配信）	10

編集後記

今回のリプレイスで全学図書室（館）に320台の端末が配置された。図書館業務が全てにわたり機械化されている。もう機械に強い弱いと言っておれない環境になってきた。ちょっと前までは文章を考えるのに、紙と鉛筆をいじくって構想を練ったが、今では、紙と鉛筆では何も浮かんでこない。まず端末の前に座って、好きなようにキーボードを叩いて文章を作っていく。日常慣れた業務の機械操作も分かる。それでもコンピュータが分かっているわけではないので、新しいソフトを使うときや、環境が変わるときは一大決心がいる。

新聞に91才の男性が、インターネットを活用しているという記事が出たりすると、多少年がいても現役の身としては「逃れられないいなあ」と思いつつ端末に向かっている。（み）